VERTRAG ÜBE INTERNATIONALE ZUSAM GEBIET DES PATENTWESENS

BEI	I	M	UF	
REC'D	1	17	SEF	2004

PCT

PCT. WIPO WIPO INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 97 940 /Ja: Bu WEITERES				WEITERES VOF	RGEHEN siehe Mittellung vorläufigen Prü	g über die Übersendung des internationalen ifungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)
I				Internationales Anme	eldedatum <i>(Tag/Monat/Jahr)</i>	Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) 05.12.2002
Inter	nation	ale Pai	tentklassifikation (IPK) oder	nationale Klassifikatio	n und IPK	
F03	B17/	06				
Anm	elder					
ERI	VST I	BUTT	LER			
1.	Dies	er inte	ernationale vorläufige Pr	üfungsbericht wurde	von der mit der internatio	onalen vorläufigen Prüfung
	bea	uitragi	ten Benorde erstellt und	wird dem Anmeider	gemäß Artikel 36 übermit	teit.
2.	Dies	er BE	RICHT umfaßt insgesar	nt 5 Blätter einschlie	eßlich dieses Deckblatts.	
	⋈	Auß	erdem liegen dem Beric	ht ANI AGEN hei: da	hei handelt es sich um Ri	ätter mit Beschreibungen, Ansprüchen
		und/	bder Zeichnungen, die g	eändert wurden und	diesem Bericht zugrunde	liegen, und/oder Blätter mit vor dieser
		PCT	orde vorgenommenen b ").	enchugungen (siene	Regel 70.16 und Abschn	itt 607 der Verwaltungsrichtlinlen zum
	Diese Anlagen umfassen insgesamt 1 Blätter.					
з.	Dies	er Be	richt enthält Angaben zu	folgenden Punkten:		
			Grundlage des Besche	ide		·
	U		Priorität	nus		
	Ш			Gutachtens über Ne	euheit. erfinderische Tätig	keit und gewerbliche Anwendbarkeit
	IV		Mangelnde Einheitlichl		,g	
	V	\boxtimes	Begründete Feststellur	ng nach Regel 66.2 a	a)ii) hinsichtlich der Neuhe	eit, der erfinderischen Tätigkeit und der
	1/1	П			nd Erklärungen zur Stütz	ung dieser Feststellung
VI □ Bestimmte angeführte Unterlagen VII □ Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung						
	VIII		Bestimmte Bemerkung			•
		_ -			g	ļ
Datum der Einreichung des Antrags			····	Datum der Fertigstellung	g dieses Berichts	
29.05.2004				16.09.2004		
Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung B				onalen Prüfung	Bevollmächtigter Bedien	nsteter
beauftragten Behörde						A Patrician Patr
Europäisches Patentamt D-80298 München				Fistas, N		
Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d Fax: +49 89 2399 - 4465			oo epmu a	Tel. +49 89 2399-2936		

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER **PRÜFUNGSBERICHT**

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/12731

I. '	Grı	ındl	age	des	Bei	richts
------	-----	------	-----	-----	-----	--------

1. Hinsichtlich der **Bestandteile** der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

	Ве	eschreibung, Seiten						
	1-	12	in de	r ursprünglich eingereid	chten Fassung			
	An	sprüche, Nr.						
	4-2	22	in de	r ursprünglich eingereic	hten Fassung			
	1			eingegangen am 02.07.2004 mit Schreiben vom 29.06.2004				
	Ze	ichnungen, Blätter						
	1/6	-6/6	in de	ursprünglich eingereic	hten Fassung	,		
 Hinsichtlich der Sprache: Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sp die internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingere unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist. 					örde in der Sprache, in der dieser eingereicht, sofern			
	Die ein	lie Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache ingereicht; dabei handelt es sich um:						
		die Sprache der Üb (nach Regel 23.1(b	ersetzung, die :	für die Zwecke der inte	rnationalen Recherche	e eingereicht worden ist		
		l die Veröffentlichungssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).						
			ersetzung, die :	ür die Zwecke der inte				
3.	Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist dinternationale vorläufige Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:							
		in der internationale	n Anmeldung i	n schriftlicher Form ent	halten ist.			
		zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.						
		bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.						
		bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.						
Die Erklärung, daß das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.						licht über den saeht, wurde vorgelegt.		
Die Erklärung, daß die in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen, wurde vorgelegt.								
•	Auf	grund der Änderunge	n sind folgende	Unterlagen fortgefalle	n:			
		Beschreibung,	Seiten:					
	Ø	Ansprüche,	Nr.:	2,3				
		Zeichnungen,	Blatt:					

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER **PRÜFUNGSBERICHT**

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/12731

5. 🗆	Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den
	angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich
	eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).

(Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht beizufügen.)

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
- 1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1,4-22

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Nein: Ansprüche Ja:

Ansprüche 1,4-22 Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja: Ansprüche: 1,4-22

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

77

 Der neu unabhängige Anspruch 1 beinhaltet die Merkmale der ursprünglichen Ansprüche 1-3.

Die vorliegende Anmeldung betrifft eine Wasserkraftanlage zum Erzeugung von elektrischer Energie.

Als nächstkommender Stand der Technik wird die US-A-4 868 408 angesehen. Diese Druckschrift beschreibt eine Wasserkraftanlage mit Rotor, Generator und Schwimmkörper für eine Strömungsmaschine, wobei die Strömungsmaschine unterhalb der Gewässeroberfläche im Schwebezustand gehalten ist und im Übrigen wahlweise mit einem gasförmigen Medium beaufschlagbar oder mit Wasser flutbar ist.

Verstellbare Rotorblätter und eine als Hohlachse augebildete Rotorachse sind daselbst nicht offenbart. Der neue Anspruch 1 ist deshalb neu.

Keine Entgegenhaltung gibt irgendeinen Hinweis dafür, bei einer Wasserkraftanlage die als Schwimmkörper für die Strömungsmaschine dienende Rotorachse zuglecih als Hohlachse auszubilden.

Somit beruht Anspruch 1 auf einer erfinderischen Tätigkeit.

Der Gegenstand des Anspruchs 1 kann für oder zusammen mit Wasserkraftanlagen gewerblich hergestellt und benutzt werden.

Die abhängigen Ansprüche 4-22 definieren bevorzugte Ausführungsformen der Wasserkraftanlage des Anspruchs 1 und erfüllen somit die Kriterien der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit in gleicher Weise.

2. Die Ausbildung der Rotorachse als Hohlachse ist ein wesentliches Merkmal des neuen unabhängigen Anspruchs 1. Aufgrund der Ausführung in der Beschreibung auf Seite 9, Zeilen 24-26, wonach bei einigen Ausführungsformen die Rotorachse nicht als Hohlachse ausgebildet ist, sind in der Anmeldung Ausführungsbeispiele dargestellt, die nicht unter den geltenden Anspruch 1 fallen. Dieser Widerspruch zwischen dem Anspruch 1 und der Beschreibung führt zu Zweifeln bezüglich des

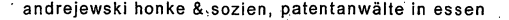
INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

Ü

Internationales Aktenzeichen PCT/EP03/12731

Gegenstandes des Schutzbegehrens, weshalb dieser Anspruch nicht klar ist (Artikel 6 PCT).

- Der Anmelder hat keine Gründe dafür genannt, warum der Anspruch nicht die 3. zweiteilige Form haben sollte. Ferner hat er in der Beschreibung nicht klar angegeben, welche Merkmale des Gegenstands des Anspruchs 1 bereits aus dem Dokument US-A-4 868 408 bekannt sind; siehe die PCT Richtlinien, III-2.3a.
- Die Beschreibung ist nicht an den neuen unbahängigen Anspruch 1 angepasst. 4.
- Im Widerspruch zu den Erfordernissen der Regel 5.1 a) ii) PCT werden in der 5. Beschreibung weder der in dem Dokument US-A-4 868 408 offenbarte einschlägige Stand der Technik noch dieses Dokument angegeben.
- Aufgrund des Ausfalls der abhängigen Ansprüche 2 und 3 stimmt die 6. Rückbeziehung in den verbleibenden abhängigen Ansprüchen 4-22 mit deren Nummerierung nicht überein.



Patentanmeldung PCT/EP 03/12731 Ernst Buttler 30. Juni 2004 97 940/Wy:

13

Patentansprüche:

- 1. Wasserkraftanlage zum Erzeugen von elektrischer Energie unter Unwandlung von Strömungsenergie eines strömenden Gewässers, mittels einer Strömungsmaschine (1) mit zumindest
- 5 einem Rotor (2),
 - einem von dem Rotor (2) angetriebenen Generator (3) und
 - einem Schwimmkörper (4) für die Strömungsmaschine (1),

10

15

wobei

- a) die Strömungsmaschine (1) ortsfest verankert und der Rotor (2) in Strömungsrichtung des Gewässers ausgerichtet ist,
- b) die Strömungsmaschine (1) unterhalb der Gewässeroberfläche im Schwebezustand gehalten ist,
- c) dazu der Schwimmkörper (4) wahlweise mit einem gasförmigen Medium
 z. B. Druckluft beaufschlagbar und gegebenenfalls mit Wasser flutbar ist,
 - d) der Rotor (2) auf einer in Strömungsrichtung des Gewässers ausgerichteten Rotorachse (7) gelagert ist,
- 25 e) die Rotorblätter (8) des Rotors (2) mittels eines Verstellmechanismus (9) in oder gegen die Strömungsrichtung verstellbar sind und
 - f) die Rotorachse (7) als Hohlachse ausgebildet ist und den Schwimmkörper (4) bildet.